



اختبار متعدد التخصصات 1

الصف الخامس الابتدائي

شهر أكتوبر

اللغة العربية

100
درجة

أولاً: القراءة:

(أ) من موضوع «حب الوطن»، اقرأ ثم أجب:

«يهوى أمير مادة الدراسات الاجتماعية؛ حيث يتعرف تاريخ بلاده، ويستخلص العبر من سير العظماء، ويتعلم الوفاء،

والعطاء، والتضحية، والتعاون مع الآخرين».

- تخير الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

(التعاون - بذل النفس والمال - الحب)

١- معنى «التضحية»:

(العلوم - الدراسات الاجتماعية - اللغة الإنجليزية)

٢- يهوى أمير مادة:

(مذكر سالم - مؤنث سالم - تكسير)

٣- كلمة «بلاد» جمع نوعه

(ب) من قصة «مغامرات في أعماق البحار»:

(حمام السلام - حمام المراسلة - حمام الحرية)

١- يُطلق على الحمام الزاجل

(العمل - العلم - العمل والعلم)

٢- يصبح الخيال حقيقة عن طريق

ثانياً: المحفوظات:

- من نص «مصر أنشودة الدنيا»، اقرأ ثم أجب:

يا مصرياً أنشودة الدنيا وأغنية الشعوب

يا كعبة الأحرار ن هتاف نصرك في القلوب

- تخير الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

(عالي - منخفض - متقطع)

١- مرادف «هتاف»: صوت

(العبيد - الضعفاء - الجهلاء)

٢- مضاد «الأحرار»:

(المعبد - الكعبة - المسجد)

٣- صور الشاعر مصر في البيت الثاني بـ

(أمر - نداء - نهى)

٤- «يا كعبة الأحرار» أسلوب

٥- «المعلمين محبوبان». الجملة بها خطأ، والصواب:

(المعلمين محبوبان - المعلمان محبوبان - المعلمان محبوبان)

Choose the correct answer from a, b, c or d:

- 1 They'll the table for lunch.
a) set b) do c) sit d) make
- 2 She's to ride the bus.
a) meeting b) going c) taking d) eating
- 3 Excuse me. I'm looking the museum. Is it far?
a) for b) at c) in d) to
- 4 Kareem won't in the leaves.
a) to play b) playing c) play d) plays
- 5 He was so happy. He went on a
a) prize b) ride c) show d) kite

الدراسات الاجتماعية

اختر الإجابة الصحيحة مما بين الأقواس:

- ١ معدن أساس الصناعات الحديثة.
(النحاس - الفوسفات - المنجنيز - الحديد)
- ٢ يعوق الملاحة النهرية في مصر
(تجمد النهر - السدود والقناطر - قلة السفن - الأسماك)
- ٣ اتخذ بطلميوس الأول مدينة عاصمة للبلاد.
(القاهرة - الإسكندرية - الجيزة - دمياط)
- ٤ عرف عصر الإمبراطور بعصر الشهداء.
(قسطنطين - أكتافايوس - دقلديانوس - بطلميوس)

الرياضيات

٨٠
درجة

اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- ١ $٧,٤٦٣ \simeq$ (لأقرب جزء من مائة) $(٧,٧٤٦, ٧,٤٧, ٧,٥٧)$
- ٢ $٧,٣٥$ كيلومتر = متر $(٧٣٥٠, ٧٣٥, ٧٣,٥, ٧,٣٥)$
- ٣ $= ١٠ \div ١,٧$ $(٠,٠١٧, ١,٧, ٠,١٧, ١٧)$
- ٤ $\frac{٣}{٤} \dots\dots \frac{١}{٣}$ ($>$, $<$, $=$, غير ذلك)
- ٥ $\frac{١}{٣}$ الـ $\frac{٢}{٣} =$ $(\frac{٣}{١٢}, \frac{١}{٢}, \frac{١}{٣}, ١)$
- ٦ إذا كان سعر المتر الواحد من القماش $٧,٢٥$ جنيه، فإن ثمن $٣,٥$ متر من نفس النوع = جنيهًا $(٣٥, ٣٧٥, ٢٥, ٣٧٥, ٢٥)$
- ٧ المثلث أ ب ح الذى فيه: أ ب = ٥ سم، ب ح = ٣ سم، أ ح = ٤ سم، فإن نوع المثلث بالنسبة لأطوال أضلاعه
(متساوى الساقين، متساوى الأضلاع، مختلف الأضلاع)

العلوم

٤٠
درجة

اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- ١ الضوء يسير في خطوط
(منحنية - مستقيمة - متوازية - متعرجة)
- ٢ الأقطاب المغناطيسية المتشابهة
(تتجاذب - تتلاصق - تتحد - تتنافر)
- ٣ الأجسام الشفافة تبدو بلون الضوء الذى
(تنفذه - تعكسه - تمتصه - تحلله)
- ٤ من أمثلة المواد الشفافة
(الكرتون - الخشب - الزجاج - الحديد)

Choose the correct answer:

- 1 $736.592 \approx 736.59$ (to the nearest).
a) units b) thousandth c) tenth d) hundredth
- 2 $32.5 \times 7 = \dots\dots\dots$
a) 227.5 b) 22.75 c) 2.275 d) 2275
- 3 $\frac{3}{8} \approx \dots\dots\dots$ (to the nearest $\frac{1}{100}$)
a) 0.4 b) 0.37 c) 0.375 d) 0.38
- 4 The longest chord in a circle is called the of the circle.
a) radius b) diameter c) centre d) otherwise
- 5 If M is a circle whose diameter length is 10 cm, where MA = 6 cm, then point A is located the circle.
a) inside b) outside c) on d) otherwise
- 6 $13.376 + 15.75 \approx \dots\dots\dots$ (to the nearest hundredth)
a) 29.13 b) 29.12 c) 29.10 d) 29.11
- 7 15.7537 approximated to the nearest 0.001 is
a) 15.753 b) 15.754 c) 15.752 d) 15.75

Choose the correct answer:

- 1 Light travels in lines.
a) curved b) broken c) straight d) zigzag
- 2 When the white light strikes a red rose, it reflects the color.
a) red b) white c) black d) yellow
- 3 Different magnetic poles each other.
a) repel b) attract
c) intersect d) do not move far away
- 4 The electromagnet can change energy.
a) magnetic to light b) magnetic to sound
c) electric to magnetic d) magnetic to electric



اختبار متعدد التخصصات

الصف الخامس الابتدائي

شهر نوفمبر

اللغة العربية

١٠٠
درجة

أولاً: القراءة:

(أ) من موضوع «الكهرباء في حياتنا»، اقرأ ثم أجب:

«انبرى التلاميذ يُجيبون والمعلم يُشجعهم في جو من المرح، فأكثرُوا القول في تعطل الشركات والمصانع، وعدم تحمل الناس درجات الحرارة في الصيف والبرودة في الشتاء».

- تخير الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

١- مرادف «انبرى»: (تعاون - تنافس - تبادل)

٢- مضاد «يُشجعهم»: (يهملهم - يعاقبهم - يثبطهم)

٣- كلمة «التلاميذ» جمع نوعه (مذكر سالم - مؤنث سالم - تكسير)

(ب) من قصة «مغامرات في أعماق البحار»:

١- كانت الأسماك تُسارع بالهرب؛ بسبب (الحوت - السمكة ذات المنشار - الأخطبوط)

٢- الأشجار الصخرية من عمل (الحيتان - الأسماك المفترسة - حيوان المرجان)

ثانياً: المحفوظات:

- من نص «طريق المعالي»، اقرأ ثم أجب:

إِنْ كُنْتَ تَبْغِي الْمَعَالِي

وَاطْلُبِ عَلَيْهِ مُجْدًا

فَالْعِلْمُ أَهْدَى سَبِيلًا

وَاطْلُبْهُ دَهْرًا طَوِيلًا

- تخير الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

١- مرادف «تبغى»: (تأخذ - تريد - تشد)

٢- مفرد «المعالي»: (العالية - المعلاة - العالى)

٣- أفضل طريق للمعالي هو (المال - العلم - القوة)

٤- «واظب عليه مجداً» أسلوب (أمر - نداء - نهى)

٥- «كرم المعلم التلميذان». الكلمة التي تحتها خط بها خطأ، والصواب:

(التلميذين - التلميذات - التلاميذ)

Choose the correct answer from a, b, c or d:

- 1 I didn't have money to buy popcorn.
a) little b) many c) enough d) some
- 2 Be! The box is heavy.
a) careful b) problem c) watch d) help
- 3 I am for the museum.
a) looking b) watching c) climbing d) playing
- 4 It's treat.
a) I b) my c) mine d) me
- 5 I'm I need juice.
a) hungry b) thirsty c) okay d) careful

الدراسات الاجتماعية

اختر الإجابة الصحيحة مما بين الأقواس:

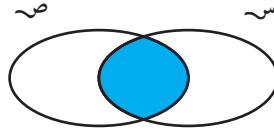
- ١ أهم مصادر الطاقة النظيفة
(الفحم - الشمس - الغاز - المنجنيز)
- ٢ تروى أراضي شمال سيناء عن طريق ترعة
(الإبراهيمية - السلام - المحمودية - القناطر)
- ٣ يعتبر أعلى نصب تذكاري في الإسكندرية.
(عمود السواري - منارة الإسكندرية - المسرح الروماني - جامعة الإسكندرية)
- ٤ ولد المسيح عيسى عليه السلام في مدينة بيت لحم ب.....
(فلسطين - سوريا - لبنان - العراق)

اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين :

(٧، ٨، ٦، ٥)

١ ٣٩ يومًا = (لأقرب أسبوع)

(س، ص، س، ص، س، ص، س، ص)



٢ الرمز الذي يعبر عن الجزء المظلل

(٠، ٥، ١، $\frac{٥}{٢}$ ، $\frac{٢}{٥}$)

٣ $١ = \times \frac{٢}{٥}$

(١٠٠، ٩٦، ٨، ٩٦، ٧٦، ٩٦)

٤ $٩٦,٧٥٦ \simeq (لأقرب جزء من مائة)$

(\emptyset ، \exists ، \neq ، \supset)

٥ $\{١,٧\} \{....., ٥, ٤, ٣, ٢, ١\}$

٦ من الشكل المقابل :

($\{٥\}$ ، $\{١,٢\}$ ، $\{١,٢,٣,٤,٥\}$ ، $\{٤,٣\}$)



..... = $ص \cap س$

(٥، ٤، ٣، ٢)

٧ $٥ \in \{٢+س, ١\}$ ، فإن $س =$

اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين :

(صودا الخيزر - صلصة الطماطم - السكر - الماء المقطر)

١ كل مما يلي مواد نقية عدا

(الرج - التبخير - الترشيح - الجذب المغناطيسي)

٢ من طرق تكوين المخلوط

٣ الأداة المستخدمة في فصل الماء عن الزيت هي

(قمع الفصل - الدينامو - المغناطيس - المنشور الثلاثي)

(قل - زاد - يظل ثابتاً - تضاعف)

٤ كلما زادت درجة الحرارة زمن الذوبان.

Choose the correct answer:

- 1 $327 \div 24 = 3.27 \div \dots\dots\dots$
a) 2.4 b) 0.24 c) 240 d) 2400
- 2 The set $\{1, 2, 3, \dots\dots\dots\}$ is $\dots\dots\dots$ set.
a) a finite b) an infinite c) an empty d) otherwise
- 3 If $X \subset Y$, then $X \cap Y = \dots\dots\dots$
a) X b) Y c) \emptyset d) otherwise
- 4 Any triangle has $\dots\dots\dots$ altitudes.
a) 1 b) 2 c) 3 d) 4
- 5 $1.8 \div 2.25 = \dots\dots\dots$
a) $\frac{4}{5}$ b) 0.08 c) 8 d) 0.008
- 6 $\{1, 2\} \cup \{2, 3\} = \dots\dots\dots$
a) $\{2\}$ b) $\{3, 1\}$ c) \emptyset d) $\{1, 2, 3\}$
- 7 If $\{9, y - 3\} = \{\text{zero}, 9\}$, then $y = \dots\dots\dots$
a) 0 b) 9 c) 3 d) 6

Choose the correct answer:

- 1 Among the examples of pure substances is $\dots\dots\dots$
a) concrete b) distilled water c) milk d) tomato sauce
- 2 The substance which dissolves to make a solution is called $\dots\dots\dots$
a) solvent b) solute c) solution d) No correct answer
- 3 $\dots\dots\dots$ is a process of separating a solute from a solvent.
a) Grinding b) Evaporation c) Stirring d) Shaking
- 4 The mixture of soda water is a mixture of $\dots\dots\dots$
a) solid and liquid materials b) carbon dioxide gas in a sugary solution
c) two or more different liquids d) carbon dioxide gas and water vapor



اختبار متعدد التخصصات

الصف الخامس الابتدائي

شهر ديسمبر

اللغة العربية

100 درجة

أولاً: القراءة:

(أ) من موضوع «تربية الدواجن»، اقرأ ثم أجب:

«استهل الأب الاجتماع بالحديث عن حب المصريين في القرى والنجوع والكفور لتربية الدواجن على اختلاف أنواعها من بط وإوز ودجاج».

- تخير الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

١- مضاد «حب»: (قسوة - كره - احتقار)

٢- استهل الأب الاجتماع بالحديث عن حب المصريين لـ.....

(ممارسة الرياضة - تربية الدواجن - قراءة الكتب)

٣- كلمة «المصريين» جمع (مذكر سالم - مؤنث سالم - تكسير)

(ب) من قصة «مغامرات في أعماق البحار»:

١- وجد عقلة الإصبع أخته محشورة تحت

٢- الأنابيب السوداء كانت تستخدم في نقل (الغاز - البترول - الماء)

ثانياً: المحفوظات: من نص «التسامح والعفو»، اقرأ ثم أجب:

في وسط قنطرة تلا

قت ذات يوم نعجتان

بالكبرياء شهيرتا

ن غليظتان عنيدتان

إحدهما نظرت إلى الـ

أخرى بعين الإمتهان

- تخير الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

١- مرادف «الامتهان»: (القسوة - الكره - الاحتقار)

٢- جمع «أخرى»: (آخرون - أخريات - وأخر)

٣- النعجتان معروفتان بـ..... (الكبرياء - التواضع - التسامح)

٤- «نظرت بعين الامتهان» تعبير يدل على (العنف والقسوة - الاحتقار والسخرية - الأنانية والطمع)

٥- اشتريت جديدين. (قصتين - قلمين - كتباً)

Choose the correct answer from a, b, c or d:

- 1 good. I'm hungry.
a) Small b) Smile c) Smells d) Slide
- 2 Hoda baked a and a cake.
a) pan b) pot c) pie d) log
- 3 My sister is going to hang the clothes.
a) in b) on c) at d) up
- 4 They didn't go a ride.
a) in b) on c) at d) under
- 5 Don't drop Use the bin.
a) little b) letter c) litter d) late

الدراسات الاجتماعية

اختر الإجابة الصحيحة مما بين الأقواس :

- ١ يعد حقل أبو ماضي في شمال الدلتا أحد الحقول الرئيسية لإنتاج في مصر.
(البترو - الغاز الطبيعي - الفحم - الحديد)
- ٢ يحتل الأرز المركز في قائمة الصادرات المصرية.
(الأول - الثاني - الثالث - الرابع)
- ٣ تعتبر من الآثار الرومانية في مصر.
(الكنيسة المعلقة - حصن بابليون - معبد إدفو - الأهرامات)
- ٤ أول من سك العملة المعدنية في مصر
(الإسكندر الأكبر - بطليموس الأول - أنطونيوس - أكتافوس)

الرياضيات

٨٠
درجة

اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين :

١ ٢٥٥ ساعة \approx (لأقرب يوم)

(١٠، ١١، ١٣، ٢٤)

٢ $\{٢، ١\}$ \emptyset

(\supset ، \exists ، \nexists ، \neq)

٣ عدد المجموعات الجزئية من المجموعة $\{أ، ب\}$ =

(١، ٢، ٣، ٤)

٤ ارتفاعات المثلث القائم الزاوية تتقاطع المثلث.

(داخل ، عند رأس القائمة ، خارج ، غير ذلك)

٥ أكبر وتر في الدائرة هو

(الوتر، نق ، القطر، مركز الدائرة)

٦ $\frac{١}{٤} \times ٤ =$

($\frac{١}{٤}$ ، $\frac{٢}{٣}$ ، ٥، ١٠، ١)

٧ كيس يحتوى على ٥ كرات بيضاء و ٩ كرات حمراء و ٦ كرات سوداء متماثلة ،

فإذا سحب كرة واحدة وأنت مغمض العينين .

فإن احتمال أن تكون الكرة المسحوبة بيضاء أو سوداء =

($\frac{١١}{٢٠}$ ، $\frac{١}{٤}$ ، $\frac{٩}{٢٠}$ ، $\frac{٣}{١٠}$)

العلوم

٤٠
درجة

اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين :

١ العلاقة بين القط والفأر مثال لعلاقة

(افتراس - تطفل - ترمم - إفادة)

٢ من الحيوانات المنقرضة نتيجة تغير الظروف الطبيعية

(الأسود - النمور - الفهود - الديناصور)

٣ التفاعل المستمر بين مكونات البيئة يؤدي إلى

(الافتراس - التوازن البيئي - اختلال التوازن البيئي - الترمم)

٤ الافتراس في عالم الحيوان منه في عالم النبات.

(أكثر - أقل - ضعف - يشبه)

Choose the correct answer:

- 1 If $a \in X$, then $a \dots\dots\dots X'$
 a) $\not\subset$ b) \notin c) \in d) \subset
- 2 The probability of the sure event =
 a) 0 b) 1 c) $\frac{3}{4}$ d) $\frac{1}{2}$
- 3 $\{7\} \dots\dots\dots \{17, 77\}$
 a) $\not\subset$ b) \notin c) \in d) \subset
- 4 If $\{7, 2\} = \{2, x + 4\}$, then $x = \dots\dots\dots$
 a) 3 b) 4 c) 2 d) 7
- 5 When tossing a regular coin once, the probability of getting a tail =
 a) 1 b) $\frac{1}{3}$ c) $\frac{3}{4}$ d) $\frac{1}{2}$
- 6 $X - X = \dots\dots\dots$
 a) \emptyset b) zero c) $\{0\}$ d) $\{1\}$
- 7 The probability of the appearance of 7 on the face of a die when it is thrown =
 a) 1 b) zero c) $\frac{3}{4}$ d) $\frac{1}{2}$

Choose the correct answer:

- 1 Predation is a food relationship between the predator and the prey.
 a) cautious b) temporary c) permanent d) strong
- 2 The ejects a black fluid in the surrounding water when attacked by an enemy.
 a) bee b) frog c) cuttlefish d) chameleon
- 3 All the following are large ecosystems except the
 a) desert b) water pond c) forest d) sea
- 4 Saprophytic organisms the chemical elements within the ecosystem.
 a) provide b) recycle c) keep d) No correct answer



اختبار متعدد التخصصات ٤

الصف الخامس الابتدائي

اللغة العربية

١٠٠
درجة

أولاً: القراءة:

(أ) من موضوع «حب الوطن»، اقرأ ثم أجب:

« كما أن أميراً يحب مادة الدراسات؛ لأنه يتعرف أرض بلاده، وثرواتها الطبيعية، وخيراتها الوفيرة، ويتعرف المعالم

السياحية التي يفد إليها السائحون من كل أرجاء الأرض ».

- تخيرا لإجابة الصحيحة مما بين القوسين :

(العظيمة - الكثيرة - الكبيرة)

١- مرادف «الوفيرة»:

(يرحل عن - يُسافرإلى - ينتقل بين)

٢- مضاد «يفد»:

(إفريقيا - آسيا - كل أرجاء الدنيا)

٣- يأتي السائحون إلى مصر من

(الألف - الواو - الضمة)

٤- كلمة «السائحون» فاعل مرفوع، وعلامة رفعه

(ب) من قصة «مغامرات في أعماق البحار»:

(شعباً مرجانية - أسماكاً مضيئة - أشباحاً سوداء)

١- رأت «أماني» وهى فى قاع البحر

(الخشب - الحديد - البلاستيك)

٢- الجزيرة التى رآها أسامة وأخته مصنوعة من

ثانياً: المحفوظات:

- من نص «مصر أنشودة الدنيا»، اقرأ ثم أجب:

يا مصرياً أنشودة الدنيا وأغنية الشعوب

يا كعبة الأحراررن هتاف نصرك فى القلوب

- تخيرا لإجابة الصحيحة مما بين القوسين :

(فرحة - أغنية - أمل)

١- المراد بـ «أنشودة»:

(بحثاً عن العمل - طلباً للحرية - سعياً للغنى)

٢- تقصد الشعوب مصر

(التعظيم - التنبيه - التحذير)

٣- «يا مصر، يا أنشودة» كلاهما أسلوب نداء يفيد

(قارئون - قارئين - قارئان)

٤- استمعت إلى فى الإذاعة.

Choose the correct answer from a, b, c or d:

- 1 Next Monday, he go to the beach.
a) didn't b) won't c) isn't d) doesn't
- 2 We go skiing in the
a) winter b) spring c) summer d) fall
- 3 He likes to drink
a) lemonade b) chicken c) kebab d) French fries
- 4 I think they're
a) her b) him c) hers d) my
- 5 My father is going to a video.
a) ride b) visit c) download d) eat

الدراسات الاجتماعية

٤٠
درجة

اختر الإجابة الصحيحة مما بين الأقواس:

- ١ تعد صناعة السيارات من
(الموارد الطبيعية - الموارد البشرية - مصادر الطاقة - الغابات الطبيعية)
- ٢ ولد السيد المسيح بيت لحم في
(سوريا - العراق - فلسطين - مصر)
- ٣ من أمثلة الطاقة المتجددة
(البترول - الشمس - الغاز الطبيعي - الفحم)
- ٤ العصر البطلمي هو عصر خلفاء
(محمد علي - هيردوس - الإسكندر الأكبر - هادريان)

الرياضيات

٨٠
درجة

اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

١ أطول وتر في الدائرة يسمى

(الوتر، نق، القطر، مركز الدائرة)

٢ عند إلقاء قطعة نقود مرة واحدة فإن احتمال ظهور كتابة =

($\frac{1}{4}$ ، $\frac{1}{2}$ ، $\frac{3}{4}$ ، $\frac{1}{3}$)

٣ س - س = =

(س، ش، Ø، س/)

٤ $4,6798 \approx \dots\dots\dots$ (لأقرب $\frac{1}{100}$)

(٤,٤,٦٨٠، ٤,٦٧، ٤,٧)

٥ $\frac{3}{10} = \frac{1}{5}$ فإن =

(١٥، ٩، ٥، ٣)

٦ عدد ارتفاعات المثلث المنفرج الزاوية =

(٤، ٣، ٢، ١)

٧ لرسم دائرة طول قطرها ٥ سم نفتح الفرجار سم

(١٠، ٥، ٣، ٢، ٥)

العلوم

٤٠
درجة

اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

١ الأجسام البيضاء تبدو بيضاء لأنها كل الضوء الساقط عليها.

(تعكس - تمتص - تمرر - تنفذ)

٢ منطقة تتركز عندها قوة المغناطيس هي

(الأقطاب - المجال المغناطيسي - القوة المغناطيسية - المنتصف)

٣ الدينامو جهاز يحول الطاقة إلى طاقة كهربية.

(الضوئية - المغناطيسية - الحركية - الحرارية)

٤ كل هذه الطرق من طرق فصل المخاليط ما عدا

(الجذب المغناطيسي - الترشيح - التبخير - الرج)

Choose the correct answer:

- 1 {M} {Mohamed}
- a) \notin b) \in c) \subset d) $\not\subset$
- 2 $3.275 \approx$ (to the nearest hundredth.)
- a) 3.27 b) 3.28 c) 3.3 d) 300
- 3 A right triangle has altitudes.
- a) 1 b) 2 c) 3 d) 4
- 4 The probability of the sure event is
- a) 0 b) $\frac{1}{2}$ c) 1 d) \emptyset
- 5 If $\frac{2}{3} = \frac{16}{c}$, then the value of c =
- a) 2 b) 3 c) 12 d) 24
- 6 $3.57 \times 1000 =$
- a) 0.357 b) 0.0357 c) 3570 d) 37.5
- 7 0.9612×10 $961.2 \div 1000$
- a) $>$ b) $<$ c) $=$ d) otherwise

Choose the correct answer:

- 1 The material which is attracted to the magnet is
- a) paper b) aluminum c) wood d) cobalt
- 2 Mixing green light with red light produce
- a) cyan b) yellow c) magenta d) violet
- 3 Sugar solution can be separated by
- a) filtration b) separating funnel
c) evaporation d) All the previous answers
- 4 Without the saprophytic organisms, the earth's surface would be covered by
- a) plants b) animals c) living organisms d) dead bodies



اختبار متعدد التخصصات

الصف الخامس الابتدائي

اللغة العربية

١٠٠
درجة

أولاً: القراءة:

(أ) من موضوع «تربية الدواجن»، اقرأ ثم أجب:

«إن الإنسان يلتقط العدوى عن طريق الاحتكاك المباشر بالطيور المصابة بالمرض».

- أمير: وماذا يجب أن يفعل الشخص الذي يخالط الطيور؟

- تخير الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

(يمسك - يأخذ - يطلب)

١- مرادف «يلتقط»:

(المرضى - الأمراض - المريضات)

٢- جمع «المرض»:

(أكل - مخالطة - مشاهدة)

٣- الإنسان يلتقط العدوى عن طريق الطيور.

(مفعولاً به - فاعلاً - خبراً)

٤- كلمة «العدوى» تُعرب
.....

(ب) من قصة «مغامرات في أعماق البحار»:

(سرعة - تهور - شجاعة وحرص)

١- أنقذ «أسامة» أخته ب.....

(أشباهاً سوداء - أسماكاً مضيئة - شعباً مرجانية)

٢- رأت أماني وهى في قاع البحر.

ثانياً: المحفوظات:

- من نص «العلم النافع وتقدم المجتمع»، اقرأ ثم أجب:

قال رسول الله ﷺ: «إن العلماء ورثة الأنبياء»، وإن الأنبياء لم يورثوا ديناراً ولا درهماً، وإنما ورثوا العلم، فمن أخذه أخذ بحظ وافر».

- تخير الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

(العظماء - العلماء - الأنبياء)

١- المقصود بـ «ورثة الأنبياء»:

(ناقص - حقير - صغير)

٢- مضاد «وافر»:

(ترادف - تضاد - تشابه)

٣- بين «لم يورثوا - ورثوا»

(العاملان - العاملون - العاملين)

٤- سلمت على

Choose the correct answer from a, b, c or d:

1 A: What's , Laila? B: I can't find my sunscreen.

- a) right b) write c) wrong d) left

2 She's going to an ice cream.

- a) buys b) bought c) buy d) buying

3 , she watched a video.

- a) Tomorrow b) Every day c) Yesterday d) Always

4 This woman is wearing a

- a) paws b) law c) jaw d) shawl

5 What of juice do you want?

- a) old b) time c) kind d) about

الدراسات الاجتماعية

اختر الإجابة الصحيحة مما بين الأقواس:

١ من الصناعات الكيميائية صناعة

(الأسمنت - المشروبات - الحديد والصلب - الأسمدة)

٢ من مصادر المياه العذبة في مصر

(بحيرة قارون - البحر المتوسط - البحر الأحمر - نهر النيل)

٣ ولد السيد المسيح عليه السلام في مدينة

(نابلس - رام الله - بيت لحم - القدس)

٤ أطلق لقب سوتير على

(أكتافوس - أنطونيوس - بطليموس الثالث - بطليموس الأول)

اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين :

- ١ ٣,٤٥ كجم = جم (٣٤٥٠, ٣٥٠٠, ٣٠٠٠, ٣٤٥)
- ٢ $\frac{٣}{٨}$ = (لأقرب جزء من مائة) (٠,٥٠, ٤٠, ٣٨, ٠, ٣٧٥)
- ٣ في المثلث الحاد الزوايا تتقاطع القطع العمودية في نقطة واحدة..... المثلث (داخل، خارج، عند رأس القائمة، غير ذلك)
- ٤ إذا كانت $S = \{٨, ٢\}$ فإن عدد المجموعات الجزئية الممكنة للمجموعة $S =$ (٨, ٤, ٣, ٢)
- ٥ احتمال ظهور صورة عند إلقاء قطعة نقد معدنية مرة واحدة = (٠, ٣, $\frac{١}{٤}$, ٠, ٨, $\frac{١}{٢}$)
- ٦ يراد توزيع ٥٣٤,٨ لتر من البنزين على ١٠ سيارات. فإن عدد اللترات التي توضع في كل سيارة = لترا (٥, ٣٤٨, ٥٣, ٤٨, ٥٣٤, ٨, ٥٣٤٨)
- ٧ إذا كانت $S = \{٥, ٤, ٣, ٢, ١\}$, $T = \{٤, ٢\}$, فإن $S \cap T =$ (\emptyset , $\{٥, ٣, ١\}$, $\{٤, ٢\}$, $\{٥, ٤, ٣, ٢, ١\}$)

اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين :

- ١ الجهاز الذي يحول الطاقة الكهربائية إلى مغناطيسية هو (الدينامو - البوصلة - الكاميرا - المغناطيس الكهربى)
- ٢ عندما تتكون صورة من خلال ثقب ضيق فإنها تكون (معتدلة مصغرة - مقلوبة مصغرة - مقلوبة مكبرة - معتدلة مكبرة)
- ٣ تسبب علاقة الافتراس أعداد الفرائس. (ثبات - تضاعف - تناقص - لا تؤثر)
- ٤ البعوض يسبب مرض (الطاعون - الملاريا - الفلاريا - البلهارسيا)

Choose the correct answer:

- 1 The triangle whose measures of its angles are 50° , 90° and 40° , is
a) an acute-angled triangle b) an obtuse-angled triangle
c) a right-angled triangle d) otherwise
- 2 The length of the diameter of any circle the length of any chord that doesn't pass through the centre.
a) < b) > c) = d) \leq
- 3 43 days \approx (to the nearest week).
a) 4 b) 6 c) 5 d) 7
- 4 $28.61 \times \dots = 28610$
a) 10 b) 100 c) 1000 d) 10000
- 5 $\{5, 4\} - \{7, 9, 4\} = \dots$
a) $\{5\}$ b) $\{7, 9, 4\}$ c) $\{7, 9\}$ d) $\{4\}$
- 6 $\frac{6}{8} < \frac{x}{8} < 1$, then $x = \dots$
a) 1 b) 6 c) 7 d) 8
- 7 The number of subsets of the set $\{8\} = \dots$
a) 0 b) 1 c) 2 d) 3

Choose the correct answer:

- 1 The food relationship between a lion and a deer is
a) predation b) saprophytism c) mutualism d) commensalism
- 2 To decrease the solubility time, you should
a) increase the quantity of the solvent b) decrease the temperature
c) increase the quantity of the solute d) No correct answer
- 3 consists of an iron bar, a coil & a battery.
a) Electromagnet b) The dynamo c) Natural magnet d) Lamp
- 4 The materials which allow some light to transmit through are called
a) translucent materials b) opaque materials
c) transparent materials d) All the previous answer



اختبار متعدد التخصصات

الصف الخامس الابتدائي

اللغة العربية

١٠٠
درجة

أولاً: القراءة:

(أ) من موضوع «تربية الدواجن»، اقرأ ثم أجب:

« - أمير: لماذا يربي المصريون الدواجن؟

- الأم: لأنها مصدر من مصادر البروتينات، فتربيتها غير مكلفة، فهي تتغذى على ما تنتجه الأرض من حبوب.

- أميرة: لقد قرأت أن الطيور تُصاب بالإنفلونزا مثل الإنسان.

- تخير الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

(الداجن - الدجاجة - الدَّاجَة)

١ - مفرد «الدواجن»:

(الإنس - الأنائي - الأوانس)

٢ - جمع «الإنسان»:

(الحَمَى - الإنفلونزا - الصداغ)

٣ - تصاب الطيور بـ مثل الإنسان.

(مذكر سالم - مؤنث سالم - تكسير)

٤ - كلمة «مصادر» جمع

(ب) من قصة «مغامرات في أعماق البحار»:

(كسولة - أنانية - مكافحة مع زوجها)

١ - هالة زوجة «علاء الدين» زوجة

(صاروخاً - مركبة فضائية - حمامة)

٢ - أسامة تخيل نفسه راكباً

ثانياً: المحفوظات:

- من نص «طريق المعالي»، اقرأ ثم أجب:

يا من يروم الدخولا

العلم للمجد باب

ويسهر الليل طولا

والحر للمجد يسعى

- تخير الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

(يبحث - يطلب - يختار)

١ - مرادف «يروم»:

(المال - العلم - القوة)

٢ - السبيل لتحقيق المجد والرفعة هو

(أمر - نهى - نداء)

٣ - «يا من يروم الدخولا» أسلوب

٤ - «رأيت الطبيبات المخلصات» كلمة (الطبيبات) مفعول به منصوب، وعلامة نصبه

(الفتحة - الكسرة - الياء)

Choose the correct answer from a, b, c or d:

- 1 he climb the mountain?
a) Is b) Was c) Do d) Did
- 2 Next Monday, he go to the beach.
a) didn't b) won't c) isn't d) doesn't
- 3 Let's juice.
a) drink b) eat c) slide d) cry
- 4 She washed the pots at twelve
a) o'clock b) clock c) clocks d) watch
- 5 Hoda baked a and a cake.
a) pan b) pot c) pie d) log

الدراسات الاجتماعية

اختر الإجابة الصحيحة مما بين الأقواس:

- ١ من مصادر الطاقة المتجددة
(الفحم - الرياح - الغاز - البترول)
- ٢ من العوامل البشرية لقيام الصناعة
(مصادر الطاقة - الموارد الخام - المناخ - رأس المال)
- ٣ تحالفت مع القائد الروماني انطونيوس ضد القائد أكتافيوس.
(حتشبسوت - كليوباترا السابعة - شجر الدر - نفرتيتي)
- ٤ قام بتحرير مصر من أيدي الرومان عام ٦٤١م
(أبو بكر الصديق - عمرو بن العاص - قطز - أكتافيوس)

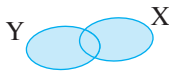
اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- ١ $\frac{3}{8} \approx \dots\dots\dots$ (لأقرب جزء من ١٠٠) $(\frac{3}{8}, \frac{1}{3}, \frac{3}{13}, \frac{3}{12}, \frac{3}{125})$
- ٢ المثلث الذى قياسات زواياه $٤٠^\circ, ٩٠^\circ, ٥٠^\circ$ يسمى مثلثاً (حاد الزوايا، قائم الزاوية، منفرج الزاوية)
- ٣ $س \cup س' = \dots\dots\dots$ (س، ش، \emptyset ، س')
- ٤ عدد المجموعات الجزئية للمجموعة $\{٣\} = \dots\dots\dots$ $(٤, ٣, ٢, ١)$
- ٥ احتمال ظهور عدد زوجي عند إلقاء حجر النرد مرة واحدة = $(\frac{1}{3}, \frac{1}{6}, \frac{1}{4}, \frac{1}{2})$
- ٦ إذا كان طول قطر الدائرة م = ٤ سم، وكان $\overleftrightarrow{PM} = ٣$ سم فإن النقطة P تقع الدائرة. (خارج، داخل، على، غير ذلك)
- ٧ كيس به ٩ كرات منهم ٥ كرات حمراء والباقي كرات خضراء، فإذا سحبنا كرة واحدة عشوائياً فإن احتمال أن تكون الكرة المسحوبة خضراء = $(١, \frac{1}{9}, \frac{4}{9}, \frac{5}{9})$

اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- ١ فكرة عمل مبنية على تكون الصور باستخدام الثقوب الضيقة. (البوصلة - الكاميرا - الدينامو - المنشور الثلاثي)
- ٢ يستخدم المغناطيس الكهربى فى صناعة كل من ما عدا (الجرس الكهربى - الخلاط الكهربى - الدينامو - مشغل أقراص الكمبيوتر)
- ٣ عند زيادة كمية المذاب فى المحلول زمن الذوبان. (يزداد - يقل - يتضاعف - لا يتأثر)
- ٤ يمكن فصل برادة الحديد عن الرمل باستخدام (الترشيح - التبخير - الجذب المغناطيسى - قمع الفصل)

Choose the correct answer:

- 1 $31.295 + 21.61 \approx \dots\dots\dots$ (to the nearest $\frac{1}{100}$)
 a) 52.905 b) 52.90 c) 52.91 d) 52.92
- 2 The shaded part represents

 a) $X \cap Y$ b) $X - Y$ c) $Y - X$ d) $X \cup Y$
- 3 $\emptyset \dots\dots\dots \{0\}$
 a) = b) \subset c) $\not\subset$ d) \in
- 4 Any chord passes through the centre of a circle is called
 a) a diameter b) a radius c) a side d) otherwise
- 5 $5.62 \text{ kg} = \dots\dots\dots$ grams.
 a) 5.62 b) 56200 c) 5620 d) 562
- 6 If X and Y are two sets and $Y \subset X$, then $X \cap Y = \dots\dots\dots$
 a) X b) Y c) \emptyset d) U
- 7 The smallest even number is
 a) 0 b) 1 c) 2 d) 4

Choose the correct answer:

- 1 An electric current is generated in a coil of an insulated wire when you move a/an inside the coil.
 a) iron bar b) wooden bar c) bar magnet d) non-magnetic bar
- 2 If the distance between an object and a plane mirror is 50 cm, then the distance between the image and the mirror is
 a) 30 cm b) 40 cm c) 50 cm d) 10 cm
- 3 To separate the mixture of sand and iron filings, use
 a) filtration b) shaking c) magnetic attraction d) (a) and (c)
- 4 The animal which devours another one is called a
 a) parasite b) host c) prey d) predator



اختبار متعدد التخصصات V

الصف الخامس الابتدائي

اللغة العربية

١٠٠
درجة

أولاً: القراءة:

(أ) من موضوع «حب الوطن»، اقرأ، ثم أجب:

«إن هؤلاء قد شربوا من نيل مصر، وعاشوا في كنفها، ووجدوا فيها **السكينة والأمان**، فكما تحب أنت بيتك الذي يؤويك، وتشعر فيه **بالأمن** أحبوا هم مصر بأرضها وسمائها وشعبها».

- تخير الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- ١ - مرادف «السكينة»:
(التفاؤل - الاطمئنان - المحبة)
- ٢ - مضاد «الأمان»:
(الخوف - الغضب - الملل)
- ٣ - المقصود بـ «هؤلاء» في الفقرة
(العلماء - المصريون - الشخصيات العظيمة)
- ٤ - كلمة «الأمن» تعرب
(اسماً مجروراً - فاعلاً - مفعولاً به)

(ب) من قصة «مغامرات في أعماق البحار»:

- ١ - اضطرب البحر اضطراباً شديداً؛ بسبب
(الأخطبوط - الأشباح السوداء - سمكة أبو سيف)
- ٢ - يعمل «علاء الدين» في شركة
(سياحة - بترول - كهرباء)

ثانياً: المحفوظات:

- من نص «الاعتدال في الإنفاق»، اقرأ ثم أجب:

﴿وَأَتِذَا الْقُرْآنُ حَقَّهُ وَالْمُسْكِينَ وَابْنَ السَّبِيلِ وَلَا تَبْذُرْ بَذْرًا ﴿٣٦﴾ إِنَّ الْمُبْذِرِينَ كَانُوا إِخْوَانَ الشَّيْطَانِ وَكَانَ الشَّيْطَانُ لِرَبِّهِ كَفُورًا ﴿٣٧﴾ وَإِنَّمَا تَعْرِضُ عَنْهُمْ ابْتِغَاءَ رَحْمَةٍ مِنْ رَبِّكَ تَرْجُوهَا فَقُلْ لَهُمْ قَوْلًا مَيْسُورًا ﴿٣٨﴾﴾.

- تخير الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- ١ - مرادف «المبذرين»:
(المتكبرين - المسرفين - الكاذبين)
- ٢ - «إذا سألك سائل، وليس معك ما تعطيه.....». (تسخر منه - تقول له قولاً ليئلاً - تطرده)
- ٣ - «أت ذا القربى حقه» أسلوب
(أمر - نهى - نداء)
- ٤ - «أحب **المساكين**، وأعطف عليهم». كلمة (المساكين) مفعول به منصوب، وعلامة نصبه
(الفتحة - الكسرة - الياء)

Choose the correct answer from a, b, c or d:

- 1 I'm to visit my friend tomorrow.
a) goes b) going c) went d) go
- 2 the floor. It's not clean.
a) Put b) Make c) Do d) Sweep
- 3 They have breakfast the morning.
a) at b) for c) in d) on
- 4 What of juice do you want?
a) old b) time c) kind d) about
- 5 Be! The box is heavy.
a) careful b) problem c) watch d) help

الدراسات الاجتماعية

اختر الإجابة الصحيحة مما بين الأقواس:

- ١ أهم مصادر الطاقة النظيفة
(الفحم - الشمس - الغاز - المنجنيز)
- ٢ تروى أراضى شمال سيناء عن طريق ترعة
(الإسماعيلية - الإبراهيمية - السلام - النوبارية)
- ٣ أسس الإمبراطور دولة البطلمة في مصر.
(بطلميوس الأول - كليوباترا السابعة - أنطونيوس - أكتافوس)
- ٤ سك أول عملة معدنية في مصر
(الإسكندر الأكبر - بطلميوس الأول - أنطونيوس - أكتافوس)

اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين :

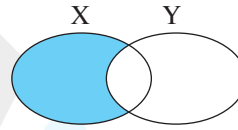
- ١ إذا كانت S ، S مجموعتين متباعدتين ، فإن $S \cap S = \dots\dots\dots$ (S ، S ، \emptyset ، S)
- ٢ $1 = \dots\dots \div \frac{3}{8}$ (1 ، $\frac{1}{9}$ ، $\frac{4}{9}$ ، $\frac{5}{9}$)
- ٣ تتقاطع ارتفاعات المثلث المنفرج الزاوية المثلث. (خارج ، داخل ، على ، غير ذلك)
- ٤ احتمال ظهور صورة عند إلقاء قطعة نقود مرة واحدة = ($\frac{2}{3}$ ، $\frac{1}{4}$ ، $\frac{1}{6}$ ، $\frac{1}{3}$)
- ٥ $10,5 \div 0,5 = \dots\dots$ (23 ، 22 ، 21 ، 20)
- ٦ المثلث L م N الذى فيه L م 8 سم ، M م N 6 سم ، L م 5 سم ، فإن نوع المثلث بالنسبة لزاويه (حاد الزوايا ، قائم الزاوية ، منفرج الزاوية)
- ٧ ألقى حجر نرد مرة واحدة ، فإن احتمال ظهور عدد يقبل القسمة على $3 = \dots\dots\dots$ ($\frac{2}{3}$ ، $\frac{1}{4}$ ، $\frac{1}{6}$ ، $\frac{1}{3}$)

اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين :

- ١ من المواد المغناطيسية (الحديد - الألومنيوم - النحاس - الخشب)
- ٢ يلجأ الكثير من الكائنات الحية إلى للاختفاء من أعدائها. (التكافل - التطفل - المحاكاة - الترمم)
- ٣ المذيب فى مخلوط الشيكولاتة باللبن هو (الماء - اللبن - الشيكولاتة - الموز)
- ٤ من أمثلة الكائنات المحللة (الفطريات - الأرانب - النباتات - الدروسيرا)

Choose the correct answer:

- 1 {1, 2} the set of prime numbers.
a) \in b) \notin c) \subset d) $\not\subset$
- 2 In any circle, the length of the diameter is the length of radius.
a) half b) double c) triple d) quarter
- 3 $65.384 - \dots = 65$
a) 0.384 b) 3.84 c) 38.4 d) 384
- 4 29 days \approx (to the nearest week).
a) 5 b) 4 c) 6 d) 7
- 5 $X \cap X' = \dots$
a) X b) X' c) 0 d) \emptyset
- 6 The shaded part represents
a) $X \cap Y$ b) $X \cup Y$
c) $X - Y$ d) $Y - X$
- 7 The probability of the impossible event =
a) 0 b) 1 c) \emptyset d) $\frac{1}{2}$



Choose the correct answer:

- 1 Strawberry seems red because it the red color only.
a) refracts b) absorbs c) transmits d) reflects
- 2 A small light magnet moves freely around a fixed axis is called a / an
a) electric bell b) motor c) dynamo d) compass
- 3 The substance which dissolves to produce solution is called a
a) solvent b) solute c) mixture d) suspension
- 4 Predation the number of preys.
a) increases b) organizes c) decreases d) No correct answer



اختبار متعدد التخصصات ٨

الصف الخامس الابتدائي

اللغة العربية

١٠٠
درجة

أولاً: القراءة:

(أ) من موضوع «حب الوطن»، اقرأ ثم أجب:

«يهوى أمير مادة الدراسات الاجتماعية، حيث يتعرف تاريخ بلاده، ويستخلص العبر من سير العظماء، ويتعلم الوفاء،

والعطاء، والتضحية، والتعاون مع الآخرين».

- تخير الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

١ - مرادف «يستخلص»: (يتعلم - يقرأ - يستنتج)

٢ - جمع «مادة»: (موائد - مواد - مُدَد)

٣ - يتعلم أمير من مادة الدراسات الاجتماعية (العطاء - الأنانية - الحرص)

٤ - كلمة «تاريخ» تعرب (فاعلاً - مفعولاً به - مفعولاً لأجله)

(ب) من قصة «مغامرات في أعماق البحار»:

١ - الأشجار الصخرية الملونة من عمل (حيوان المرجان - الأشباح السوداء - الأخطبوط)

٢ - السمكة «ذات المنشار» لها طرف مدبب طوله (متر - متران - ثلاثة أمتار)

ثانياً: المحفوظات:

- من نص «جزاء العاملين»، اقرأ ثم أجب:

﴿رَبَّنَا وَإِنَّا مَا وَعَدْتَنَا عَلَىٰ رُسُلِكَ وَلَا نَخْشَا يَوْمَ الْقِيَمَةِ إِنَّكَ لَا تُخْلِفُ الْمِيعَادَ﴾.

- تخير الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

١ - مضاد «تُخْزِنَا»: (تُكْرِمُنَا - تُحْفَظُنَا - تُعْطِينَا)

٢ - الذين يدعون الله - تعالى - في النص هم (الرسول - المؤمنون جميعاً - الناس جميعاً)

٣ - «لَا تُخْزِنَا يَوْمَ الْقِيَامَةِ» أسلوب نهى، غرضه (التحذير - الدعاء - النصيحة)

٤ - «فاز اللاعبون بالجائزة». كلمة (اللاعبون) فاعل مرفوع، وعلامة رفعه (الألف - الضمة - الواو)

Choose the correct answer from a, b, c or d:

- 1 He wants some green
a) salad b) water c) meat d) fish
- 2 We won't skiing in the winter.
a) goes b) go c) going d) went
- 3 It's time art class.
a) for b) at c) with d) in
- 4 She ice cream yesterday.
a) boat b) bought c) bye d) buy.
- 5 He is going to take out the
a) film b) email c) garbage d) floor

الدراسات الاجتماعية

٤٠
درجة

اختر الإجابة الصحيحة مما بين الأقواس :

- ١ أكثر مصادر الطاقة تلويثاً للبيئة
(البترول - الفحم - الغاز الطبيعي - الرياح)
- ٢ تعتمد الزراعة في واحة سيوة على
(نهر النيل - الأمطار - المياه الجوفية - البحيرات العذبة)
- ٣ قامت ثورة الرعاة ضد الحكم الروماني في
(الإسكندرية - الدلتا - سيناء - القاهرة)
- ٤ دخلت المسيحية مصر على يد
(القديس باخوم - القديس مرقس - بطليموس الأول - بطليموس الثالث)

اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- ١ $\frac{4}{9} \div \frac{7}{14} = \dots\dots\dots$ (١، $\frac{1}{4}$ ، $\frac{1}{9}$ ، $\frac{2}{3}$)
- ٢ احتمال الحدث المؤكد = (٠، ١، $\frac{1}{4}$ ، $\frac{1}{9}$)
- ٣ $3,879 = \dots\dots\dots \div 3879$ (١، ١٠، ١٠٠، ١٠٠٠)
- ٤ $\{5, 2\} \cup \{7, 5, 2\} = \dots\dots\dots$ (\emptyset ، $\{5, 2\}$ ، $\{7, 5, 2\}$)
- ٥ $\frac{3}{8} = \frac{15}{\dots\dots\dots}$ ، فإن س = (٣، ١٥، ٥، ٢٤)
- ٦ سحبت بطاقة من بطاقات مرقمة من ١ إلى ١٠، فإن احتمال أن تكون البطاقة المسحوبة تحمل عددًا أوليًا = (١، $\frac{1}{10}$ ، $\frac{4}{10}$ ، $\frac{7}{10}$)
- ٧ المثلث ا ب ح فيه و (ا \angle) = ٢٠°، و (ب \angle) = ٨٠°، فإن و (ح \angle) =° (٢٠، ٨٠، ١٠٠، ١٨٠)

اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- ١ المصدر الرئيسي للضوء على سطح الأرض هو (القمر - المصابيح الكهربائية - الشموع - الشمس)
- ٢ الهواء الجوى مثال لمخلوط مفيد للإنسان. (غازى - صلب - سائل - صلب وسائل)
- ٣ من الطفيليات الداخلية (البعوض - سمكة اللامبيرى - القمل - دودة الفلاريا)
- ٤ كل مما يلى من أسباب اختلال التوازن البيئى ما عدا (تجريف التربة - البراكين - حرق الغابات - زيادة المساحات الخضراء)

Choose the correct answer:

- 1 If $\{7, 10\} \subset \{10, x + 3\}$, then $x = \dots\dots\dots$
a) 3 b) 4 c) 5 d) 6
- 2 The length of the longest chord of a circle is 8 cm, then the length of the radius of the same circle = $\dots\dots\dots$ cm.
a) 8 b) 16 c) 4 d) 4.5
- 3 The number of subsets of the set $\{2\}$ is $\dots\dots\dots$
a) 8 b) 6 c) 4 d) 2
- 4 $19708 \div 379 = \dots\dots\dots$
a) 48 b) 52 c) 54 d) 63
- 5 The altitudes of the obtuse-angled triangle intersect $\dots\dots\dots$ the triangle.
a) outside b) inside c) at the vertex of d) otherwise
- 6 A circle its radius = 7 cm, then its diameter = $\dots\dots\dots$ cm.
a) 3.5 b) 14 c) 12 d) 16
- 7 $5 \dots\dots\dots \{8, 6\} \cap \{3, 6, 1, 5\}$
a) \in b) \notin c) \subset d) $\not\subset$

Choose the correct answer:

- 1 A pencil seems as if it's broken at water surface due to $\dots\dots\dots$ of light.
a) refraction b) reflection c) separation d) No correct answer
- 2 An example of internal parasite is $\dots\dots\dots$
a) liver worms b) mosquitoes c) lice d) lions
- 3 Solubility process is affected by $\dots\dots\dots$
a) stirring b) heating c) grinding d) (a) and (b)
- 4 A black opaque object $\dots\dots\dots$ all light colors.
a) absorbs b) reflects c) refracts d) No correct answer



اختبار متعدد التخصصات ٩

الصف الخامس الابتدائي

اللغة العربية

١٠٠
درجة

أولاً: القراءة:

(أ) من موضوع «الكهرباء في حياتنا»، اقرأ ثم أجب:

«فانتبهز المعلم هذه الفرصة، وأخذ يُحدث التلاميذ عن الكهرباء، فهي لا غنى عنها في البيت أو المستشفى أو المدرسة أو

الشارع أو المصنع، فكل الأجهزة المنزلية التي تساعد أفراد الأسرة على إنجاز أعمالهم تعتمد على الكهرباء».

- تخيرا الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

١ - مرادف «انتبهز»: (أخذ - استغل - احتفظ)

٢ - الفرصة المشار إليها في الفقرة هي (انتباه التلاميذ - انقطاع التيار الكهربائي - إجابات التلاميذ)

٣ - كلمة «المعلم» فاعل مرفوع، وعلامة رفعه (الألف - الواو - الضمة)

(ب) من قصة «مغامرات في أعماق البحار»:

١ - تعرض عقله الإصبع للموت؛ بسبب (الحوت - السمكة ذات المنشار - الأخطبوط)

٢ - يجب أسامة القصص (التاريخية - الواقعية - الخيالية)

ثانياً: المحفوظات:

- من نص «جزاء العاملين»، اقرأ ثم أجب:

قال تعالى: ﴿رَبَّنَا وَءَاتِنَا مَا وَعَدْتَنَا عَلَىٰ رُسُلِكَ وَلَا تُخْزِنَا يَوْمَ الْقِيَمَةِ إِنَّكَ لَا تُخْلِفُ الْمِيعَادَ﴾.

- تخيرا الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

١ - مرادف «تخزنا»: (تُهنا - تُعذبنا - تُضعفنا)

٢ - جمع «يوم»: (أيام - يَمام - يوميات)

٣ - هذه الآيات من سورة (البقرة - آل عمران - طه)

٤ - «آتنا» أسلوب أمر، غرضه (التحذير - الدعاء - النصح)

٥ - «كَرَّم المعلمون التلاميذ». كلمة (المعلمون) فاعل مرفوع، وعلامة رفعه (الألف - الضمة - الواو)

Choose the correct answer from a, b, c or d:

- 1 he climb the mountain?
a) Is b) Was c) Do d) Did
- 2 Next Monday, he go to the beach.
a) didn't b) won't c) isn't d) doesn't
- 3 Let's juice.
a) drink b) eat c) slide d) cry
- 4 She washed the pots at twelve
a) o'clock b) clock c) clocks d) watch
- 5 My father wants to an email to my aunt.
a) send b) ride c) drive d) visit

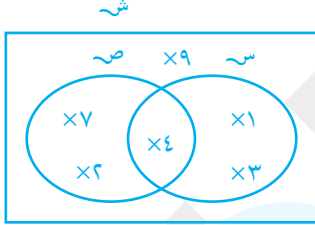
الدراسات الاجتماعية

٤٠
درجة

اختر الإجابة الصحيحة مما بين الأقواس:

- ١ يحتل القطن الخام المركز في صادرات مصر.
(الأول - الثاني - الثالث - الرابع)
- ٢ من مصادر المياه العذبة في مصر
(البحر الأحمر - نهر النيل - البحر المتوسط - بحيرة قارون)
- ٣ انتصر في معركة أكتيوم البحرية.
(كليوباترا - هيردوس - دقلديانوس - أكتافوس)
- ٤ ولد السيد المسيح في عهد الإمبراطور
(أغسطس قيصر - قسطنطين - يوليوس قيصر - بطليموس الأول)

اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- ١ أصغر كسر عشري مكون من الأرقام ١، ٨، ٣، ٥ هو.....
(٠، ٨٥٣١، ٨٥٣١، ٠، ١٣٥٨، ١٣٥٨)
- ٢ إذا كان $1 > \frac{1}{5} > \frac{7}{5}$ فإن س =
(٨، ٧، ٦، ٥)
- ٣ العدد $928,458 \approx 928,46$ لأقرب جزء من
(١٠٠٠، ١٠٠، ١٠، ١٠٠٠٠)
- ٤ عدد الارتفاعات لأي مثلث =
(٤، ٣، ٢، ١)
- ٥ احتمال ظهور صورة عند إلقاء قطعة نقود مرة واحدة =
($\frac{1}{4}$ ، $\frac{1}{2}$ ، ١، ٠)
- ٦ من الشكل المقابل أوجد: س - ص =

- ٧ مستطيل طوله ٥ سم وعرضه ٢ سم، فإن مساحته = سم^٢
(١٢، ١١، ٤، ٥، ٧، ٥، ٤)

اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- ١ فاكهة الفراولة تبدو حمراء اللون؛ لأنها اللون الأحمر فقط .
(تمر - تعكس - تنفذ - تمتص)
- ٢ اكتشف اليونانيون القدماء الصخور السوداء في منطقة تسمى
(القاهرة - ماغيسيا - البرازيل - اليونان)
- ٣ يذوب فيتامين في الماء .
(E - A - D - C)
- ٤ يستخدم لالتقاط الكتل الحديدية الضخمة .
(المغناطيس الكهربى - الدينامو - الجرس الكهربى - البوصلة)

Choose the correct answer:

- 1 A circle its radius = 2 cm, then its diameter = cm.
a) 3 b) 4 c) 12 d) 16
- 2 9 {99, 19}
a) \in b) \notin c) \subset d) $\not\subset$
- 3 The probability of the impossible event =
a) 0 b) 1 c) \emptyset d) $\frac{1}{2}$
- 4 Estimate the result of $4.384 + 2.32 =$
a) 6 b) 7 c) 5 d) 7.2
- 5 The probability of getting an odd number when tossing a die once is
a) 1 b) $\frac{1}{2}$ c) $\frac{1}{4}$ d) zero
- 6 The probability of the pupils, failure in an exam is $\frac{2}{10}$ therefore the probability of success is
a) $\frac{1}{5}$ b) 1 c) $\frac{4}{5}$ d) $\frac{1}{2}$
- 7 The quotient of dividing $5.45 \div 0.5 =$
a) 1.9 b) 1.09 c) 10.9 d) 109

Choose the correct answer:

- 1 Malaria disease is caused by
a) filaria worms b) mosquitoes c) fungi d) No correct answer
- 2 The common solvent is
a) alcohol b) tea c) salt d) water
- 3 The characteristics of the object's image that is formed through narrow holes are
a) minimized and inverted b) enlarged and inverted
c) minimized and upright d) enlarged and upright
- 4 Red light + Green light + Blue light =
a) Black b) Cyan c) Yellow d) White



اختبار متعدد التخصصات

الصف الخامس الابتدائي

اللغة العربية

١٠٠
درجة

أولاً: القراءة:

(أ) من موضوع «الكهرباء في حياتنا»، اقرأ ثم أجب:

«ثم تحدث المعلم عن مخترع الكهرباء، ومخترع المصباح الكهربائي، ولكي يستثير المعلم انتباه التلاميذ طرح عليهم

السؤال التالي: ماذا يحدث إذا انقطع التيار الكهربائي لمدة أسبوع؟».

- تخير الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

١ - معنى «يستثير»: (يسأل - يحرك - يناقش)

٢ - مضاد «تحدث»: (نسى - صمت - هتف)

٣ - تحدث المعلم عن (أضرار الكهرباء - مخترع الكهرباء - فوائد الكهرباء)

٤ - كلمة «مخترع» تعرب (فاعلاً - اسماً مجروراً - خبراً)

(ب) من قصة «مغامرات في أعماق البحار»:

١- الحمام الزاجل يطير أكثر من كيلو متراً في الساعة. (سبعين - ثمانين - ستين)

٢- كرة الساحر البلورية موجودة الآن على شكل (الهاتف - التليفزيون - الحاسوب)

ثانياً: المحفوظات:

من نص «الاعتدال في الإنفاق»، اقرأ ثم أجب:

﴿إِنَّ الْمُبَذِّرِينَ كَانُوا إِخْوَانَ الشَّيَاطِينِ وَكَانَ الشَّيْطَانُ لِرَبِّهِ كَفُورًا ﴿٢٧﴾ وَإِمَّا تُعْرِضَنَّ عَنْهُمْ بَئِغَاءَ رَحْمَةٍ مِنْ رَبِّكَ تَرْجُوهَا فَقُلْ لَهُمْ

قَوْلًا مَيْسُورًا ﴿٢٨﴾﴾.

- تخير الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

١ - مفرد «المبذرين»: (المبذر - الباذر - البذر)

٢- شبه الله - تعالى - المبذرين بإخوان (الكافرين - الشياطين - المعتدين)

٣ - «فقل لهم قولاً ميسوراً» أسلوب (أمر - نهى - نداء)

٤ - «المهندسون يعملون بجد». كلمة «المهندسون» مبتدأ مرفوع، وعلامة رفعه (الضمة - الألف - الواو)

Choose the correct answer from a, b, c or d:

- 1 I can't answer the
a) ripple b) riddle c) cattle d) battle
- 2 She tickets yesterday.
a) buy b) buying c) bought d) buys
- 3 She's to ride the bus.
a) go b) going c) goes d) went
- 4 My horse has a black
a) saddle b) beetle c) noodle d) riddle
- 5 She at my jokes.
a) laughed b) looked c) played d) listened

الدراسات الاجتماعية

اختر الإجابة الصحيحة مما بين الأقواس :

- ١ يرجع توافر وسائل النقل البرى فى مصر إلى
(كثرة الموانى - استواء سطح مصر - كثرة المطارات - ارتفاع الجبال)
- ٢ توجد أديرة وادى النطرون بمحافظة
(البحيرة - الإسكندرية - القاهرة - أسيوط)
- ٣ من المقومات الطبيعية للصناعة
(رؤوس الأموال - وسائل النقل - خامات زراعية ومعدينية - عمالة)
- ٤ عصر خلفاء الإسكندرا الأكبر فى مصر يسمى بـ
(الرومانى - البطلمى - الأيوبية - المماليك)

الرياضيات

٨٠
درجة

اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين :

- ١ $\frac{1}{8} \div 8 = \frac{1}{x} \times 8 = \dots\dots\dots$ (١٦، ٢، ٨، ٤)
- ٢ إذا كانت $S = ص$ ، فإن $S - ص = \dots\dots\dots$ (س، ش، \emptyset ، س')
- ٣ إذا كان احتمال سقوط الأمطار $= \frac{3}{8}$ ، فإن احتمال عدم سقوط أمطار $= \dots\dots\dots$ (٠، ١، $\frac{5}{8}$ ، $\frac{3}{8}$)
- ٤ $9,2547 \approx \dots\dots\dots$ (لأقرب جزء من ١٠٠٠) (٩، ٢٥٥، ٩، ٢٥، ٩، ٢٥٤، ٩، ٣)
- ٥ تتقاطع ارتفاعات المثلث $\dots\dots\dots$ في نقطة واحدة داخل المثلث. (حاد الزوايا، قائم الزاوية، منفرج الزاوية)
- ٦ كيس يحتوي على ٥ كرات بيضاء و ٦ كرات سوداء و ٤ كرات زرقاء متماثلة، فإذا سحبنا كرة واحدة عشوائياً فإن احتمال أن تكون الكرة المسحوبة بيضاء أو سوداء $= \dots\dots\dots$ ($\frac{3}{10}$ ، $\frac{9}{10}$ ، $\frac{1}{4}$ ، $\frac{11}{10}$)
- ٧ المثلث $S ص ع$ الذي فيه: $S ص = ٥ سم$ ، $ص ع = ٣ سم$ ، $ع س = ٤ سم$ ، فإن نوع المثلث بالنسبة لقياسات زواياه $\dots\dots\dots$ (حاد الزوايا، قائم الزاوية، منفرج الزاوية)

العلوم

٤٠
درجة

اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين :

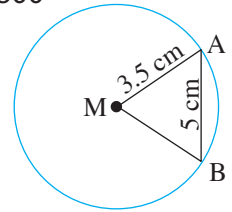
- ١ عندما يختلط الضوء الأحمر مع الضوء الأزرق ينتج الضوء $\dots\dots\dots$ (الأصفر - الأخضر - القرمزي - أزرق فاتح)
- ٢ تحصل النباتات على الطاقة من $\dots\dots\dots$ (الأكسجين - الشمس - الماء - التربة)
- ٣ عندما يختلط نوعان أو أكثر من المواد فإن المادة الناتجة تسمى $\dots\dots\dots$ (العنصر - المركب - المخلوط - مادة نقية)
- ٤ العلاقة بين دودة الإسكارس والإنسان علاقة $\dots\dots\dots$ (إفادة - تبادل منفعة - تطفل - ترمم)

Choose the correct answer:

- 1 The triangle whose measures of angles are 50° , 80° and 50° is -angled triangle.
a) an acute b) an obtuse c) a right d) otherwise
- 2 If $\{7, 10\} = \{10, x + 4\}$, then $x =$
a) 3 b) 4 c) 5 d) 6
- 3 The altitudes of an acute-angled triangle intersect at one point located the triangle.
a) inside b) outside c) at the vertex of d) otherwise
- 4 If $a \in X$, then a X' .
a) \in b) \notin c) \subset d) $\not\subset$
- 5 The perimeter of the equilateral triangle whose side length is 5.2 cm = cm.
a) 15 b) 10.4 c) 20.8 d) 15.6
- 6 $355 \div 18 = 3.55 \div$
a) 1.8 b) 18 c) 0.18 d) 1800
- 7 In the opposite figure:

If the radius of the circle M is 3.5 cm, \overline{AB} is a chord and $AB = 5$ cm, then the perimeter of the triangle MAB = cm.

- a) 11.5 b) 7 c) 12 d) 13.5



Choose the correct answer:

- 1 Milk, concrete and tomato sauce are considered
a) mixtures b) pure substances c) solution d) (a) and (b)
- 2 When a magnet is hanged freely, it will take direction.
a) north-east b) east-south c) north-south d) No correct answer
- 3 The dynamo generates energy from mechanical energy.
a) thermal b) light c) electrical d) No correct answer
- 4 are extinct animals due to the changing of natural conditions.
a) Dinosaurs b) Mushrooms c) Bilharzia worms d) Ascaris worms



1 إجابة اختبار متعدد التخصصات

الصف الخامس الابتدائي

شهر أكتوبر

اللغة العربية

١٠٠
درجة

أولاً: القراءة:

(أ) من موضوع «حب الوطن»:

١- بذل النفس والمال.

٢- الدراسات الاجتماعية.

٣- تكسير.

(ب) من قصة «مغامرات في أعماق البحار»:

١- حمام السلام.

٢- العمل والعلم.

ثانياً: المحفوظات: من نص «مصر أنشودة الدنيا»:

١- عالٍ.

٢- العبيد.

٣- الكعبة.

٤- نداء.

٥- المعلمان محبوبان.

Answer

- 1 set
- 2 going
- 3 for
- 4 play
- 5 ride

الدراسات الاجتماعية

الإجابة

- ١ الحديد.
- ٢ السدود والقناطر.
- ٣ الإسكندرية.
- ٤ دقلديانوس.

الرياضيات

٨٠
درجة

١ ٧,٤٦

٢ ٧٣٥٠

٣ ٠,١٧

٤ <

٥ $\frac{1}{6}$

٦ ٢٥,٣٧٥

٧ مختلف الأضلاع

العلوم

٤٠
درجة

١ مستقيمة.

٢ تتنافر.

٣ تنفذه.

٤ الزجاج.

Answer

- 1 hundredth
- 2 227.5
- 3 0.38
- 4 diameter
- 5 outside
- 6 29.13
- 7 15.754

Answer

- 1 c
- 2 a
- 3 b
- 4 c



إجابة اختبار متعدد التخصصات

الصف الخامس الابتدائي

شهر نوفمبر

اللغة العربية

١٠٠
درجة

أولاً: القراءة:

(أ) من موضوع «الكهرباء في حياتنا» :

١- تنافس .

٢- يثبطهم .

٣- تكسير .

(ب) من قصة «مغامرات في أعماق البحار» :

١- السمكة ذات المنشار .

٢- حيوان المرجان .

ثانياً: المحفوظات: من نص «طريق المعالي» :

١- تريد .

٢- المعلاة .

٣- العلم .

٤- أمر .

٥- التلميذين .

Answer

- 1 enough
- 2 careful
- 3 looking
- 4 my
- 5 thirsty

الدراسات الاجتماعية

الإجابة

- ١ الشمس.
- ٢ السلام.
- ٣ عمود السواري.
- ٤ فلسطين.

الرياضيات

٨٠
درجة

١ ٦

٢ سـ نـ صـ

٣ $\frac{5}{6}$

٤ ٩٦, ٧٦

٥ \supset

٦ $\{٤, ٣\}$

٧ ٣

العلوم

٤٠
درجة

١ صلصة الطماطم .

٢ الرج .

٣ قمع الفصل .

٤ قل .

Answer

- 1 0.24
- 2 an infinite
- 3 X
- 4 3
- 5 $\frac{4}{5}$
- 6 {1,2,3}
- 7 3

Answer

- 1 b
- 2 b
- 3 b
- 4 b



إجابة اختبار متعدد التخصصات

الصف الخامس الابتدائي

شهر ديسمبر

اللغة العربية

١٠٠
درجة

أولاً: القراءة:

(أ) من موضوع «تربية الدواجن»:

١- كره.

٢- تربية الدواجن.

٣- مذكر سالم.

(ب) من قصة «مغامرات في أعماق البحار»:

١- أنبوبة ضخمة.

٢- البترول.

ثانياً: المحفوظات: من نص «التسامح والعفو»:

١- الاحتقار.

٢- أخريات.

٣- الكبرياء.

٤- الاحتقار والسخرية.

٥- قلمين.

Answer

- 1 Smells
- 2 pie
- 3 up
- 4 on
- 5 litter

الدراسات الاجتماعية

الإجابة

- ١ الغاز الطبيعي.
- ٢ الرابع.
- ٣ حصن بابليون.
- ٤ بطلميوس الأول.

الرياضيات

٨٠
درجة

١ ١١

٢ ٥

٣ ٤

٤ عند رأس القائمة

٥ القطر

٦ ١

٧ $\frac{١١}{٣٠}$

العلوم

٤٠
درجة

١ افتراس.

٢ الديناصور.

٣ التوازن البيئي.

٤ أكثر.

Answer

- 1 \neq
- 2 1
- 3 \neq
- 4 3
- 5 $\frac{1}{2}$
- 6 \emptyset
- 7 zero

Answer

- 1 b
- 2 c
- 3 b
- 4 b



إجابة اختبار متعدد التخصصات

الصف الخامس الابتدائي

اللغة العربية

١٠٠
درجة

أولاً: القراءة:

(أ) من موضوع «حب الوطن»:

- ١- الكثيرة.
- ٢- يرحل عن .
- ٣- كل أرجاء الدنيا .
- ٤- الواو .

(ب) من قصة «مغامرات في أعماق البحار»:

- ١- أسماكاً مضيئة .
- ٢- الحديد .

ثانياً: المحفوظات: من نص «مصر أنشودة الدنيا»:

- ١- أغنية .
- ٢- طلباً للحرية .
- ٣- التعظيم .
- ٤- قارئين .

Answer

- 1 won't
- 2 winter
- 3 lemonade
- 4 hers
- 5 download

الدراسات الاجتماعية

الإجابة

- ١ الموارد البشرية.
- ٢ فلسطين.
- ٣ الشمس.
- ٤ الإسكندرية الأكبر.

الرياضيات

٨٠
درجة

١ قطرا

٢ $\frac{1}{2}$

٣ \emptyset

٤ ٤,٦٨٠

٥ ٩=١

٦ ٣

٧ ٢,٥

العلوم

٤٠
درجة

١ تعكس.

٢ الأقطاب.

٣ الحركية.

٤ الرج.

Answer

- 1 \neq
- 2 3.28
- 3 3
- 4 1
- 5 24
- 6 3570
- 7 $>$

Answer

- 1 d
- 2 b
- 3 c
- 4 d



إجابة اختبار متعدد التخصصات

الصف الخامس الابتدائي

اللغة العربية

١٠٠
درجة

أولاً: القراءة:

(أ) من موضوع «تربية الدواجن»:

- ١- يأخذ.
- ٢- الأمراض.
- ٣- مخالطة.
- ٤- مفعولاً به.

(ب) من قصة «مغامرات في أعماق البحار»:

- ١- شجاعة وحرص.
- ٢- أسماكاً مضيئة.

ثانياً: المحفوظات: من نص «العلم النافع وتقدم المجتمع»:

- ١- العلماء.
- ٢- ناقص.
- ٣- تضاد.
- ٤- العاملين.

Answer

- 1 wrong
- 2 buy
- 3 Yesterday
- 4 shawl
- 5 kind

الدراسات الاجتماعية

الإجابة

- ١ الأسمدة.
- ٢ نهر النيل.
- ٣ بيت لحم.
- ٤ بطليموس الأول.

الرياضيات

٨٠
درجة

- ١ ٣٤٥٠
- ٢ ٠,٣٨
- ٣ داخل
- ٤ ٤
- ٥ $\frac{1}{4}$
- ٦ ٥٣,٤٨
- ٧ {٥,٣,١}

العلوم

٤٠
درجة

- ١ المغناطيس الكهربي.
- ٢ مقلوبة مصغرة.
- ٣ ثبات.
- ٤ الملاريا.

Answer

- 1 a right-angled triangle
- 2 $>$
- 3 6
- 4 1000
- 5 {5}
- 6 7
- 7 2

Answer

- 1 a
- 2 a
- 3 a
- 4 a



إجابة اختبار متعدد التخصصات

الصف الخامس الابتدائي

اللغة العربية

١٠٠
درجة

أولاً: القراءة:

(أ) من موضوع «تربية الدواجن»:

١- الداجن.

٢- الأناسي.

٣- الإنفلونزا.

٤- تكسير.

(ب) من قصة «مغامرات في أعماق البحار»:

١- مكافحة مع زوجها.

٢- حمامة.

ثانياً: المحفوظات: من نص «طريق المعالي»:

١- يطلب.

٢- العلم.

٣- نداء.

٤- الكسرة.

Answer

- 1 Did
- 2 won't
- 3 drink
- 4 o'clock
- 5 pie

الدراسات الاجتماعية

الإجابة

- ١ الرياح.
- ٢ رأس المال.
- ٣ كليبوترا السابعة.
- ٤ عمروبن العاص.

الرياضيات

٨٠
درجة

١ ٣,١٣

٢ قائم الزاوية

٣ شـ

٤ ٢

٥ $\frac{1}{2}$

٦ خارج

٧ $\frac{4}{9}$

العلوم

٤٠
درجة

١ الكاميرا.

٢ الدينامو.

٣ يزداد.

٤ الجذب المغناطيسي.

Answer

- 1 52.91
- 2 $X \cup Y$
- 3 \subset
- 4 a diameter
- 5 5620
- 6 Y
- 7 0

Answer

- 1 c
- 2 c
- 3 c
- 4 d



V إجابة اختبار متعدد التخصصات

الصف الخامس الابتدائي

اللغة العربية

١٠٠
درجة

أولاً: القراءة:

(أ) من موضوع «حب الوطن»:

١- الاطمئنان.

٢- الخوف.

٣- الشخصيات العظيمة.

٤- اسماً مجزوراً.

(ب) من قصة «مغامرات في أعماق البحار»:

١- الأشباح السوداء.

٢- بترول.

ثانياً: المحفوظات: من نص «الاعتدال في الإنفاق»:

١- المسرفين.

٢- تقول له قولاً لينا.

٣- أمر.

٤- الفتحة.

Answer

- 1 going
- 2 Sweep
- 3 in
- 4 kind
- 5 careful

الدراسات الاجتماعية

الإجابة

- ١ الشمس.
- ٢ السلام.
- ٣ بطلميوس الأول.
- ٤ بطلميوس الأول.

الرياضيات

٨٠
درجة

١ \emptyset

٢ $\frac{٣}{٨}$

٣ خارج

٤ $\frac{١}{٢}$

٥ ٢١

٦ منفرج الزاوية

٧ $\frac{١}{٣}$

العلوم

٤٠
درجة

١ الحديد.

٢ المحاكاة.

٣ اللبن.

٤ الفطريات.

Answer

- 1 \neq
- 2 double
- 3 0.384
- 4 4
- 5 \emptyset
- 6 $X - Y$
- 7 0

Answer

- 1 d
- 2 d
- 3 b
- 4 c



إجابة اختبار متعدد التخصصات

الصف الخامس الابتدائي

اللغة العربية

١٠٠
درجة

أولاً: القراءة:

(أ) من موضوع «حب الوطن»:

١- يستنتج.

٢- مواد.

٣- العطاء.

٤- مفعولاً به.

(ب) من قصة «مغامرات في أعماق البحار»:

١- حيوان المرجان.

٢- متران.

ثانياً: المحفوظات: من نص «جزاء العاملين»:

١- تكرمنا.

٢- المؤمنون جميعاً.

٣- الدعاء.

٤- الواو.

Answer

- 1 salad
- 2 go
- 3 for
- 4 bought
- 5 garbage

الدراسات الاجتماعية

الإجابة

- ١ الفحم.
- ٢ المياه الجوفية.
- ٣ الدلتا.
- ٤ القديس مرقس.

الرياضيات

٨٠
درجة

- ١ $\frac{4}{3}$
- ٢ ١
- ٣ ١٠٠٠
- ٤ {٧، ٥، ٢}
- ٥ ٥
- ٦ $\frac{4}{5}$
- ٧ ١٠٠ درجة

العلوم

٤٠
درجة

- ١ الشمس.
- ٢ غازي.
- ٣ دودة الفلاريا.
- ٤ زيادة المساحات الخضراء.

Answer

- 1 4
- 2 4
- 3 2
- 4 52
- 5 outside
- 6 14
- 7 \neq

Answer

- 1 a
- 2 a
- 3 d
- 4 a



٩ إجابة اختبار متعدد التخصصات

الصف الخامس الابتدائي

اللغة العربية

١٠٠
درجة

أولاً: القراءة:

(أ) من موضوع «الكهرباء في حياتنا» :

١- استغل .

٢- انقطاع التيار الكهربائي .

٣- الضمة .

(ب) من قصة «مغامرات في أعماق البحار» :

١- السمكة ذات المنشار .

٢- الخيالية .

ثانياً: المحفوظات: من نص «جزاء العاملين» :

١- تهنا .

٢- أيام .

٣- آل عمران .

٤- الدعاء .

٥- الواو .

Answer

- 1 Did
- 2 won't
- 3 drink
- 4 o'clock
- 5 send

الدراسات الاجتماعية

الإجابة

- ١ الثالث.
- ٢ نهر النيل.
- ٣ أكتافيوس.
- ٤ أغسطس قيصر.

الرياضيات

٨٠
درجة

- ١ ٠,١٣٥٨
- ٢ ٦
- ٣ ١٠٠
- ٤ ٣
- ٥ $\frac{1}{6}$
- ٦ $\{٣, ٨\}$
- ٧ ٥,٤

العلوم

٤٠
درجة

- ١ تعكس.
- ٢ ماغنيسيا.
- ٣ C
- ٤ المغناطيس الكهربي.

Answer

- 1 4
- 2 \neq
- 3 0
- 4 6
- 5 $\frac{1}{2}$
- 6 $\frac{4}{5}$
- 7 10.9

Answer

- 1 b
- 2 d
- 3 a
- 4 d



إجابة اختبار متعدد التخصصات

الصف الخامس الابتدائي

اللغة العربية

١٠٠
درجة

أولاً: القراءة:

(أ) من موضوع «الكهرباء في حياتنا» :

- ١- يحرّك .
- ٢- صمت .
- ٣- مخترع الكهرباء .
- ٤- اسماً مجروراً .

(ب) من قصة «مغامرات في أعماق البحار» :

- ١- ستين .
- ٢- التليفزيون .

ثانياً: المحفوظات: من نص «الاعتدال في الإنفاق» :

- ١- المبذر .
- ٢- الشياطين .
- ٣- أمر .
- ٤- الواو .

Answer

- 1 riddle
- 2 bought
- 3 going
- 4 beetle
- 5 laughed

الدراسات الاجتماعية

الإجابة

- ١ استواء سطح مصر.
- ٢ البحيرة.
- ٣ خامات زراعية ومعدنية.
- ٤ البطلمي.

الرياضيات

٨٠
درجة

- ١ ٢
- ٢ \emptyset
- ٣ $\frac{5}{8}$
- ٤ ٩,٢٥٥
- ٥ حاد الزوايا
- ٦ $\frac{11}{30}$
- ٧ قائم الزاوية

العلوم

٤٠
درجة

- ١ القمرى.
- ٢ الشمس.
- ٣ المخلوط.
- ٤ تطفل.

Answer

- 1 an acute
- 2 3
- 3 inside
- 4 \neq
- 5 15.6
- 6 0.18
- 7 12

Answer

- 1 a
- 2 c
- 3 c
- 4 a